

1		Lepna veevõrgu laiendamine Puikoneni, Alberti ja Ülase kinnistuteni teenuse tagamiseks de63/50/40 kinnisel meetodil või ühes kaevikus kanalisatsiooniga, sh 3 liitumispunkti	m	180	100	18000		21600		540
	B	Lepna aleviku isevoolse kanalisatsiooniorustiku rajamine								
2		Lepna ühiskanalisatsiooni laiendamine Puikoneni, Alberti ja Ülase kinnistuteni teenuse tagamiseks de160, sh 3 liitumispunkti de160-200 Veskinurga DP valmiduse võimaldamine, Kuuse tn VK pikendamine ning Iirise tn ühiskanalisatsiooni pikendamine	m	160	200	32000		38400		960
	C	Lepna aleviku survekanalisatsiooniorustiku rajamine								
3		Survekanalisatsiooniorustiku rajamine de63 Alberti kinnistu valmiduseks (RP arendaja poolt)	m	10	50,0	500		600		15
Lepna aleviku investeeringud kokku						50500				
ettenägematud kulud, 5%						2525				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						5050				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						2525				
Kõik kokku Lepna aleviku investeeringud lühiajalises programmis						60600		60600		1515
Uhtna alevik							15 a.	40 a.	a 6,67%	a. 2,5%
	A	Uhtna puurkaevupumpla PK-3322 rekonstrueerimine								
1		Puurkaevu videouuring, puhastus- ja proovipumpamine	töö	1	3500	3500	4200		280	0
2		Veeanalüüside maksumus (ühisveevärgi puurkaev)	töö	1	1100	1100	1320		88	0
3		Puurkaevupumba tarne ja paigaldus ning ühendamine uue pumplahoonega, sealhulgas puurkaevupump, PE-veetõstetoru, PE-anduritoru, toitekaabel, julgestustross, päis, vajalikud liitmikud, paigaldustööd. 5 m3/h H = 50-60 m	kmp ja töö	1	2000	2000	2400		160	0
4		Olemasoleva pumplahoone lammutamine koos demontaažitöödega	töö	1	3000	3000		3600		90
5		Pumplahoone ehitamine 3,4 x 8,0 m (kergplokk , koos ventilatsiooni ja elektriradiaatori paigaldusega kahe ruumilisena: pumplakomplekt ning VTJ ja generaatori paigaldamise valmidusega	töö	1	32000	32000		38400	0	960
6		Desinfitseerimiseadmete paigaldamine, NaOOCl)	kmpl ja töö	1	330	330	396		26	
7		Õhukuivati paigaldamine ruumi niiskusežiimi tagamiseks	tk	1	1515	1515	1818		121	
8		Impulssväljundiga veearvesti koos andmete edastamise mooduliga	tk	2	240	480	576		38	
9		Hüdrofoor 300 l koos rõhuanduri ja manomeetriga, paigaldamine	tk	1	680	680	816		54	
10		elektri-automaatikaseadmete montaaž-, seadistamis- ja käikulaskmistööd ning hooldepersonali 1 p. Koolitus	kmpl ja töö	1	5000	5000	6000		400	
11		Vertikaalplaneerimine+ peenkruus või -killustikplats (50 m2)+ piirdeaed kõrgusega 2.00 m, keevisvõrk pikkusega ca42 m (2*15 m + 2*6m), koos lukustatava väravaga (laius 4 m) , koos ettevalmistus ja abitöödega juurdeseadmete	töö	1	10000	10000		12000	0	300
Puurkaevupumpla investeering kokku						59605				

ettenägematud kulud, 5%					2980				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					5961				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					2980				
Kõik kokku					71526	17526	54000	1169	1350
	B	Uhtna veetorustiku rajamine							
1		Veetoru de32-63 rajamine Kitseküla tn/Linnukaare uusarenduse esimese ehitusjärgu valmimiseks (ühes kaevikus koos ühiskanalisatsiooniga)	m	270	60	16200	19440		486
	C	Uhtna kanalisatsioonitorustiku rajamine							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160 PVC Kitseküla tn/Linnukaare uusarenduse esimese etapi tarbeks	m	270	200	54000	64800		1620
Uhtna aleviku VK-võrkude investeeringud kokku					70200				
ettenägematud kulud, 5%					3510				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					7020				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					3510				
Kõik kokku VK-võrkude investeeringud					84240		84240		2106
Kõik kokku Uhtna aleviku investeeringud					155766	17526	138240	1169	3456
Taaravainu küla						15 a.	40 a.	a 6,67%	a. 2,5%
	A	Taaravainu küla veetorustiku rajamine							
1		veetoru de32-110 rajamine osalt Lepna suunalise ühendustorustiku esimene järk kuni Sarapuu kinnistuni, sh Nõmme tee elamute varustamine, osalt Mirdimäe DP realiseerimise valmiduse tagamine (max kanalisatsioonitorustikuga ühes kaevikus) ja Künka tee varustamine täna Lepna võrgust	m	2000	110	220000	264000		6600
	B	Taaravainu küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine osalt Lepna suunalise ühendustorustiku esimene järk kuni Sarapuu kinnistuni, osalt Mirdimäe DP realiseerimise valmiduse tagamine, Künka tee ühendamine uue planeeritava reoveepumplaga de160-200	m	1650	200	330000	396000		9900
	C	Taaravainu küla survekanalisatsioonitorustiku rajamine							
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de110-160	m	690	100	69000	82800		2070
	D	Taaravainu küla reoveepumpla rajamine							
4		Reoveepumpla ehitus üle 10 l/s	kmpl ja töö	2	35000	70000	84000		5603
Taaravainu küla investeeringud kokku lühiajalises programmis					689000				
ettenägematud kulud, 5%					34450				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					68900				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					34450			0	
Kõik kokku Taaravainu küla investeeringud					826800	84000	742800	5603	18570
Tõrremäe küla (piki Haljala teed, Liivakalda detailplaneeringule ja Päide küla varustamisele valmiduse loomine)						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum 40 a. 2,5%
	A	Tõrremäe küla veetorustiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	990	100	99000	118800		2970
2		Tuletõrhjehüdrandi rajamine	tk	1	900	1000	1200		30

	B	Tõrremäe küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
3		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	940	200	188000		225600	5640
Tõrremäe küla investeeringud kokku						288000			
ettenägematud kulud, 5%						14400			
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						28800			
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						14400		0	
Kõik kokku Tõrremäe küla investeeringud lühiajalises prrogrammis						345600	345600		8640
Ussimäe küla							Amort aeg (ümarid)		kulum aastas
						15 a.	40 a.	a 6,67%	a. 2,5%
	A	Ussimäe küla veetorustiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	300	100	30000		36000	900
	B	Ussimäe küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	650	200	130000		156000	3900
	D	Ussimäe küla survekanalisatsioonitorustiku rajamine							
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de110	m	100	80	8000		9600	240
Ussimäe küla investeeringud kokku						168000			
ettenägematud kulud, 5%						8400			
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						16800			
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						8400			
Kõik kokku Ussimäe küla investeeringud lühiajalises programmis						201600	201600		5040
Ubja küla							Amort aeg (ümarid)		kulum aastas
						15 a.	40 a.	a 6,67%	a. 2,5%
	A	Ubja küla veetorustiku rajamine							
1		Ubja küla veetorustiku rajamine Pae tee varustamata prk de50 PE PN10	m	110	80	8800		10560	264
2		Ubja küla veetorustiku rekonstrueerimine Pae tee prk (PKP lähistel ühises kaevikus kanalisatsiooniga) de110 PE PN10	m	100	120	12000		14400	360
3		Hüdrandi rajamine Katela mnt 2 piirkonda	tk	1	900	900		1080	27
	B	Ubja küla kanalisatsioonitorustiku rajamine ja rekonstrueerimine							
1		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160/200 Roosi ja Jaaniku tee prk teenindamiseks	m	810	190	153900		184680	4617
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine de160/200 Pae ja Keldri tee prk teenindamiseks (kohati ühes kaevikus koos veetorustikuga)	m	490	190	93100		111720	2793
3		kanalisatsiooni survetorustiku rajamine de110 PE Roosi ja Jaaniku tee prk teenindamiseks	m	300	120	36000		43200	1080
4		Reoveepumpla rajamine Q=5-10 l/s Di=1600 mm	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000		2401
Ubja küla investeeringud kokku						334700			
ettenägematud kulud, 5%						16735			
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						33470			
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						16735		0	
Kõik kokku Ubja küla investeeringud lühiajalises programmis						401640	36000	365640	2401
								9141	

Veltsi küla					Amort aeg (ümard)		kulum aastas			
Veltsi küla piires lühiajalises programmis töid ei teostata										
Vaeküla küla					Amort aeg (ümard)		kulum aastas			
					15 a.	40 a.	a 6,67%	a. 2,5%		
	A	Vaeküla puurkaevpumpla PK-3306 rekonstrueerimine								
1		Puurkaevu videouuring, puhastus- ja proovipumpamine	töö	1	2950	2950	3540	236	0	
2		Veeanalüüside maksumus (ühisveevärgi puurkaev)	töö	1	1100	1100	1320	88	0	
3		Puurkaevupumba tarne ja paigaldus ning ühendamine uue pumplahoonega, sealhulgas puurkaevupump, PE-veetõstetoru, PE-anduritoru, toitekaabel, julgestustross, päis, vajalikud liitmikud, paigaldustööd. 8 m ³ /h H = 80 m	kmp ja töö	1	2100	2100	2520	168	0	
4		Olemasoleva pumplahoone lammutamine koos demontaažitöödega	töö	1	2500	2500		3000	75	
5		Pumplahoone ehitamine 3,4 x 8,0 m (kergplokk), koos ventilatsiooni ja elektriradiaatori paigaldusega kahe ruumilisena: pumplakomplekst ja VTJ ning generaatoriruum	töö	1	40000	40000		48000	0	1200
6		Täisautomaatne survefilter, Q = 8 m ³ /h, 2 paaki, koos filtritaitematerjali ja uhteveemahutiga koos paigaldusega	kmpl ja töö	1	21800	21800	26160	1745	0	
7		Kompressor suruõhu andmiseks	kmpl ja töö	1	1210	1210	1452	97	0	
8		Filter suruõhu järelepuhastamiseks	kmpl ja töö	1	250	250	300	20		
9		Desinfitseerimiseadmete paigaldamine, NaOCl)	kmpl ja töö	1	600	600	720	48		
10		Õhukuivati paigaldamine ruumi niiskusrežiimi	tk	1	1515	1515	1818	121		
11		Impulssväljundiga veearvesti koos andmete edastamise mooduliga	tk	2	240	480	576	38		
12		Hüdrofoor 300 l koos rõhuanduri ja manomeetriga, paigaldamine	tk	1	680	680	816	54		
13		elektri-automaatikaseadmete montaaž-, seadistamis- ja käikulaskmistööd ning hooldepersonali 1 p. Koolitus	kmpl ja töö	1	5000	5000	6000	400		
14		Uhtevee äravoolutorustiku rajamine, isevoolne torustik L=32 m Materjal: PVC SN 8 de110	m	41	160	6560		7872	0	197
15		Vertikaalplaneerimine+ peenkruus või -killustikplats (50 m ²)+ piirdeaed kõrgusega 2.00 m, keevisvõrk pikkusega ca42 m (2*15 m + 2*6m), koos lukustatava väravaga (laius 4 m), koos ettevalmistus ja abitöödega juurdesõidutee	töö	1	7500	7500		9000	0	225
16		Avariidieselgeneraatori paigaldamine diiseldieselgeneraatoriruumi	kmpl ja töö	1	15200	15200	18240	1217		
17		Amperaaži suurendamine	kmpl ja töö	1	4000	4000		4800	0	120
Puurkaevpumpla investeering kokku					113445					
ettenägematud kulud, 5%					5672					
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					11345					

Projektjuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					5672					
Kõik kokku					136134	63462	72672	4233	1817	
	B	Vaeküla küla veetorustiku rajamine								
1		Veetoru de50-63 rajamine (reoveepuhasti juurde)	m	58	90	5220		6264	0	157
	C	Vaeküla küla veetorustiku rekonstrueerimine								
2		Veetoru de32-110 rekonstrueerimine	m	330	90	29700		35640	0	891
	D	Vaeküla küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine (PK-3306 uhteveele)								
1		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de110	m	32	110	3520		4224	0	106
	E	Vaeküla küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine								
4		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine de160-200	m	1240	200	248000		297600	0	7440
	E	Vaeküla küla survekanalisatsioonitorustiku rajamine								
5		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90	m	202	100	20200		24240	0	606
	F	Vaeküla küla survekanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine.								
6		survekanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine de90-160	m	470	160	75200		90240	0	2256
	G	Vaeküla küla reoveepumpla rajamine								
7		Reoveepumpla rajamine kuni 5 l/s	kmpl ja töö	1	25000	25000	30000		2001	0
	H	Vaeküla küla reoveepumpla rekonstrueerimine								
8		Reoveepumpla rajamine kuni 5 l/s	kmpl ja töö	1	25000	25000	30000		2001	0
Vaeküla küla VK-võrkude investeeringud kokku					431840					
ettenägematud kulud, 5%					21592					
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					43184					
Projektjuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					21592			0		
Kõik kokku VK-võrkude investeeringud					518208	60000	458208	4002	11455	
	I	Vaeküla küla reoveepuhasti rekonstrueerimine								
1		Vaeküla reoveepuhasti rekonstrueerimine, erilahendusega läbivooluga biopuhasti, sealhulgas projekteerimine, reoveepumpla, isevoolse torustiku rekonstrueerimine, survetorustik ja teenindushoone, juurdesõidutee ja plats, biotiigid ning amperaaži suurendamine 3x25A vastavalt seletuskirjale	kmpl ja töö	1	320 000,00	320000	192000	192000	12806	4800
Vaeküla küla reoveepuhasti investeeringud kokku					320000					
ettenägematud kulud, 5%					16000					
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					32000					
Projektjuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					16000			0		
Kõik kokku reoveepuhasti investeeringud					384000	192000	192000	12806	4800	
Kõik kokku Vaeküla küla investeeringud lühiajalises programmis					1038342	315462	722880	21041	18072	
Kohala küla										
Kohala külas investesteeringuvajadused puuduvad										
Lasila küla										
	A	Lasilla tuletõrjevõetukoha rajamine								
1		Kaldakaevu ja kuivhüdrandi rajamine koos imi- ja toititorustikuga	Töö, seadmed	1	30000	30000		36000		900

Lasila küla tuletõrjerveevarustussüsteemi investeeringud kokku					30000				
ettenägematud kulud, 5%					1500				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					3000				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					1500			0	
Kõik kokku					36000		36000		900
Kõik kokku Lasila küla investeeringud					36000		36000		900
						Amort aeg (ümard)		kulum aastast	
Päide küla						15 a.	40 a.	a 6,67%	a. 2,5%
	A	Päide küla veetorstiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	6230	120	747600	897120		22428
	B	Päide küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	3860	200	772000	926400		23160
	C	Päide küla kanalisatsiooni survetorstiku rajamine							
3		survetorstiku rajamine de110-160	m	2670	160	427200	512640		12816
	D	Päide küla reoveepumpla rajamine							
4		Reoveepumpla rajamine kuni 5-10 l/s	kmpl ja töö	3	30000	90000	108000	7204	
Päide küla investeeringud kokku					2036800				
ettenägematud kulud, 5%					101840				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					203680				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					101840			0	
Kõik kokku Päide küla investeeringud lühiajalises programmis					2444160	108000	2336160	7204	58404
Levala küla									
Levala külas investesteringuvajadused puuduvad									
Karitsa küla									
Karitsa külas investesteringuvajadused puuduvad									
Kõik kokku Rakvere valla ÜVK lühiajaline programm					5921628	596988	5324640	39819	133116
Pikaajaline programm 2028-2035						Amort aeg (ümard)		kulum aastast	
						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%
Sõmeru alevik									
	A	Sõmeru aleviku veetorstiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	1580	120	189600	227520		5688
2		Tuletõrjehüdrandi rajamine	tk	1	1000	1000	1200		30
	B	Sõmeru aleviku isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
3		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	570	200	114000	136800		3420
	C	Sõmeru aleviku survekanalisatsioonitorustiku rajamine							
4		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90-160	m	470	150	70500	84600		2115
	D	Sõmeru aleviku reoveepumpla rajamine							
5		Reoveepumpla ehitus kuni 10 l/s	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000	2401	0
	E	Sõmeru alevikusademeveekanaliseerimise rajamine							
6		sademeveekanaliseerimise rajamine Ristiku ja Lehe tn de160-315	m	600	220	132000	158400		3960
Sõmeru aleviku investeeringud kokku					537100				
ettenägematud kulud, 5%					26855				

Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					53710				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					26855				
Kõik kokku Sõmeru aleviku investeeringud pikaajalises programmis					644520	36000	608520	2401	15213
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas	
Näpi alevik						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%
	A	Näpi aleviku veetorstiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	230	120	27600	33120		828
2		Veetoru de32-63 rekonstrueerimine	m	160	90	14400	17280		432
Näpi aleviku investeeringud kokku					42000				
ettenägematud kulud, 5%					2100				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					4200				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					2100				
Kõik kokku Näpi aleviku investeeringud pikaajalises programmis					50400		50400		1260
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas	
Roodevälja küla						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%
	A	Roodevälja küla veetorstiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	630	120	75600	90720		2268
	B	Roodevälja küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	490	200	98000	117600		2940
Roodevälja küla investeeringud kokku					173600				
ettenägematud kulud, 5%					8680				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					17360				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					8680				
Kõik kokku Roodevälja küla investeeringud pikaajalises programmis					208320		208320		5208
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas	
Taaravainu küla						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%
	A	Taaravainu küla veetorstiku rajamine							
1		Veetoru de110 rajamine, Rakvere-Lepna lõplik ühendamine; Annemäe tee, Teppo tee	m	1470	130	191100	229320		5733
	B	Taaravainu küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de200, Rakvere-Lepna lõplik ühendamine; Annemäe tee, Teppo tee	m	1510	220	332200	398640		9966
Taaravainu küla investeeringud kokku					523300				
ettenägematud kulud, 5%					26165				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					52330				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					26165				
Kõik kokku Taaravainu küla investeeringud pikaajalises programmis					627960		627960		15699
Tõrremäe küla									
Tõrremäe küla investeeringud pikaajalises programmis viiakse läbi arendajate poolt (Liivakalda DP)									
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas	
Tõrma küla						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%
	A	Tõrma küla veetorstiku rajamine							

1		Veetoru de32-110 rajamine, Haudejaama tee elamute (Vainu, Lehise jt) varustamiseks ja Ühismaa piirkond (kanalisatsiooniga ühes kaevikus)	m	690	90	62100	74520	1863
	B	Tõrma küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine						
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200 Ühismaa piirkond	m	325	200	65000	78000	1950
	C	Tõrma küla kanalisatsiooni survetorustiku rajamine						
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90-110 Haudejaama tee lõpuosa elanikele valmiduse andmiseks, Vainu, Lehise jt	m	550	135	74250	89100	2228
Tõrma küla investeeringud kokku						201350		
ettenägematud kulud, 5%						10068		
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						20135		
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						10068		
Kõik kokku Tõrma küla investeeringud pikaajaises programmis						241620	241620	6041
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas
Ussimäe küla						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67% Kulum 40 a. 2,5%
	A	Ussimäe küla veetorustiku rajamine						
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	2030	120	243600	292320	7308
2		Tuletõrjehüdrantide rajamine	tk	7	1000	7000	8400	210
	B	Ussimäe küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine						
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	2220	220	488400	586080	14652
	C	Ussimäe küla sademeveetorustiku rajamine						
3		sademeveetorustiku rajamine de160-315 PP	m	1400	240	336000	403200	10080
	D	Ussimäe küla sademeveepumpla rajamine						
4		sademeveepumpla rajamine	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000	2401
Ussimäe küla investeeringud kokku						1105000		
ettenägematud kulud, 5%						55250		
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						110500		
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						55250		
Kõik kokku Ussimäe küla investeeringud pikaajalises programmis						1326000	36000	1290000
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas
Lepna alevik						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67% Kulum 40 a. 2,5%
	A	Lepna aleviku veetorustiku rajamine						
1		Veetoru de32-110 rajamine Energia pst ja Ridaküla tee (kanalisatsiooniga ühes kaevikus)	m	690	110	75900	91080	2277
	B	Lepna aleviku isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine						
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200 Energia pst ja Ridaküla tee	m	760	200	152000	182400	4560
Lepna aleviku investeeringud kokku						227900		
ettenägematud kulud, 5%						11395		
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						22790		
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						11395		
Kõik kokku Lepna aleviku investeeringud pikaajalises programmis						273480	273480	6837
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas

Uhtna alevik						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%	
	A	Uhtna aleviku veetorustiku rajamine								
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	2120	120	254400		305280	7632	
	C	Uhtna aleviku isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	1840	200	368000		441600	11040	
	D	Uhtna aleviku survekanalisatsioonitorustiku rajamine								
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90-110	m	270	130	35100		42120	1053	
	E	Uhtna aleviku reoveepumpla rajamine								
		reoveepumpla rajamine kuni 5 l/s	kmpl ja töö	1	25000	25000	30000	2001		
Uhtna aleviku VK investeeringud kokku						682500				
ettenägematud kulud, 5%						34125				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						68250				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						34125				
Kõik kokku Uhtna aleviku VK investeeringud						819000	30000	789000	2001	19725
Kõik kokku Uhtna aleviku investeeringud pikaajalises programmis						819000	30000	789000	2001	19725
						Amort aeg (ümarid)		kulum aastas		
Ubja küla						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%	
	A	Ubja puurkaevpumpla PK-20711 rekonstrueerimine								
1		Puurkaevu videouuring, puhastus- ja proovipumpamine	töö	1	2950	2950	3540	236	0	
2		Veeanalüüside maksumus (ühisveevärgi puurkaev)	töö	1	1100	1100	1320	88	0	
3		Puurkaevupumba tarne ja paigaldus ning ühendamine uue pumplahoonega, sealhulgas puurkaevupump, PE-veetõstetoru, PE-anduritoru, toitekaabel, julgestustross, päis, vajalikud liitmikud, paigaldustööd. 5 m3/h H = 80 m	kmp ja töö	1	2100	2100	2520	168	0	
4		Olemasoleva pumplahoone lammutamine koos	töö	1	2500	2500	3000		75	
5		Pumplahoone ehitamine 3,4 x 6,0 m (kergplokk , koos ventilatsiooni ja elektriradiaatori paigaldusega kahe ruumilisena: pumplakomplekti ja VTJ ning generaatoriruumi tarbeks (VTJ ei paigaldata, kuid luuakse valmidus)	töö	1	30000	30000	36000	0	900	
6		Desinfitseerimiseadmete paigaldamine, NaOOCI)	kmpl ja töö	1	330	330	396	26		
7		Õhukuivati paigaldamine ruumi niiskusrežiimi	tk	1	1515	1515	1818	121		
8		Impulssväljundiga veearvesti koos andmete	tk	2	240	480	576	38		
9		Hüdrofoor 300 l koos rõhuanduri ja manomeetriga,	tk	1	680	680	816	54		
10		elektri-automaatikaseadmete montaaž-, seadistamis- ja käikulaskmistööd ning hooldepersonali 1 p. Koolitus	kmpl ja töö	1	4000	4000	4800	320		

11		Vertikaalplaneerimine+ peenkruus või -killustikplats (50 m2)+ piirdeed kõrgusega 2.00 m, keevisvõrk pikkusega ca42 m (2*15 m + 2*6m), koos lukustatava väravaga (laius 4 m) , koos ettevalmistus ja abitöödega juurdesõidutee	töö	1	10000	10000		12000		300
12		Avariidielgeneraatori paigaldamine diiselgeneraatoriruumi	kmpl ja töö	1	15200	15200	18240		1217	
Puurkaevpumpila investeering kokku						70855				
ettenägematud kulud, 5%						3543				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						7086				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						3543				
Kõik kokku						85026	34026	51000	2270	1275
	A	Ubja küla veetorustiku rajamine								
1		Veetoru de32-63 rajamine	m	210	90	18900		22680		567
	B	Ubja küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine/rekonstrueerimine								
1		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	210	200	42000		50400		1260
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine de160-200	m	50	200	10000		12000		300
	C	Ubja küla survekanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine								
3		survekanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine de90-110	m	250	120	30000		36000		900
Ubja küla VK investeeringud kokku						100900				
ettenägematud kulud, 5%						5045				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						10090				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						5045				
Kõik kokku Ubja küla VK investeeringud						121080	0	121080	0	3027
Kõik kokku Ubja küla investeeringud pikaajalises programmis						206106	34026	172080	2270	4302
						Amort aeg (ümar)		kulum aastas		
Veltsi küla						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%	
	A	Veltsi küla veetorustiku rajamine								
1		Veetoru de32-63 rajamine	m	430	90	38700		46440		1161
	B	Veltsi küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine/rekonstrueerimine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	140	200	28000		33600		840
	C	Veltsi küla survekanalisatsioonitorustiku rajamine								
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90-110	m	320	120	38400		46080		1152
	D	Veltsi küla reoveepumpla rajamine								
		reoveepumpla rajamine kuni 5 l/s	kmpl ja töö	1	25000	25000	30000		2001	
Veltsi küla VK investeeringud kokku						130100				
ettenägematud kulud, 5%						6505				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						13010				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						6505			0	
Kõik kokku Veltsi küla VK investeeringud						156120	30000	126120	2001	3153
Kõik kokku Veltsi küla investeeringud pikaajalises programmis						156120	30000	126120	2001	3153
Vaeküla küla										
Vaeküla külas pikaajalises programmis investeeringuid ei teostata										
						Amort aeg (ümar)		kulum aastas		

Arkna küla						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a 2,5%	
	A	Arkna küla veetorstiku rajamine								
1		Veetoru de32-63 rajamine	m	800	90	72000	86400		2160	
	B	Arkna küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160	m	580	190	110200	132240		3306	
	C	Arkna küla kanalisatsiooni survetorstiku rajamine								
3		survetorstiku rajamine de90-110	m	200	100	20000	24000		600	
	D	Arkna küla reoveepumpla rajamine								
4		Reoveepumpla rajamine kuni 5 l/s	kmpl ja töö	1	25000	25000	30000	2001		
Arkna küla investeeringud kokku						227200				
ettenägematud kulud, 5%						11360				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						22720				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						11360				
Kõik kokku Arkna küla investeeringud pikaajalises programmis						272640	30000	242640	2001	6066
Lasila küla										
Lasila küla investeeringud pikaajalises programmis viiakse läbi arendaja poolt										
Kõik kokku Rakvere valla ÜVK pikaajaline programm						4826166	196026	4630140	13075	115754
Kõik kokku Rakvere valla ÜVK lühi- ja pikaajaline programm						10 747 794	793 014	9 954 780	52 894	248 870

Arendajate poolt teostatavad projektid (eeldatavalt pikaajaline programm)									
Sõmeru alevik						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a 2,5%
	A	Sõmeru aleviku veetorstiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	1920	120	230400	276480		6912
2		Tuletõrjehüdrandi rajamine	tk	3	1000	3000	3600		90
	B	Sõmeru aleviku isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
3		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	1410	200	282000	338400		8460
Sõmeru aleviku investeeringud kokku						515400			
ettenägematud kulud, 5%						25770			
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						51540			
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						25770			
Kõik kokku Sõmeru aleviku arendajate poolsed investeeringud						618480	618480		15462
Näpi alevik									
	A	Näpi aleviku veetorstiku rajamine							
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	2080	120	249600	299520		7488
	B	Näpi aleviku isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
3		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	2080	200	416000	499200		12480
Näpi aleviku investeeringud kokku						665600			
ettenägematud kulud, 5%						33280			
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						66560			
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						33280			
Kõik kokku Näpi aleviku arendajate poolsed investeeringud						798720	798720		19968
Roodevälja küla Lauda DP									
						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a 2,5%

	A	Veetorstiku rajamine								
1		Veetorstiku rajamine	m	280	100	28000		33600	840	
	B	Isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160	m	270	180	48600		58320	1458	
	C	sademeveekanalisationitorustiku rajamine								
3		sademeveekanalisationitorustiku rajamine de160-200	m	460	200	92000		110400	2760	
Arendajate investeeringud kokku Roodevälja küla Lauda DP						168600				
ettenägematud kulud, 5%						8430				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						16860				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						8430			0	
Kõik kokku Roodevälja küla Lauda DP						202320		202320	5058	
							Amort aeg (ümard)	kulum aastas		
Roodevälja küla Papiaru (Piirivalve) DP							15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum 40 a. 2,5%
	A	veetorstiku rajamine								
1		Veetorstiku de32-110 rajamine	m	1120	120	134400		161280	4032	
2		Tuletõrjehüdrantide paigaldamine	tk	8	1000	8000		9600	240	
	B	isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	1130	135	152550		183060	4577	
	C	sademevee kanalisatsioonitorustiku rajamine								
3		sademeveekanalisationitorustiku rajamine de160-315	m	1130	230	259900		311880	7797	
Arendajate investeeringud kokku Roodevälja küla Piirivalve DP						554850				
ettenägematud kulud, 5%						27743				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						55485				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						27743				
Kõik kokku Roodevälja küla investeringud Piirivalve DP alal						665820		665820	16646	
Kõik kokku arendajate poolset Roodevälja küla investeringud						868140		868140	21704	
Taaravainu küla (Mirdimäe DP)							15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum 40 a. 2,5%
	A	veetorstiku rajamine								
1		Veetorstiku de32-110 rajamine	m	1700	120	204000		244800	6120	
		Tuletõrjehüdrantide paigaldamine	tk	6	1000	6000		7200	180	
	B	isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	1570	200	314000		376800	9420	
	C	Taaravainu küla survekanalisationitorustiku rajamine								
3		survekanalisationitorustiku rajamine de90-110	m	490	120	58800		70560	1764	
	D	Taaravainu küla rooveepumpla rajamine								
4		Rooveepumpla ehitus 5-10 l/s	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000		2401	
Arendajate investeeringud kokku Taaravainu küla Mirdimäe DP						612800				
ettenägematud kulud, 5%						30640				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						61280				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						30640			0	
Kõik kokku Taaravainu küla arendajate investeringud Mirdimäe DP alal						735360	36000	699360	2401	
17484										
Tõrremäe küla (Liivakalda DP)							15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum 40 a. 2,5%
	A	Tõrremäe küla veetorstiku rajamine								
1		Veetoru de32-110 rajamine	m	1930	120	231600		277920	6948	

	B	Tõrremäe küla isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	1920	200	384000		460800		11520
	C	Tõrremäe küla survekanalisatsioonitorustiku rajamine								
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90-110	m	370	120	44400		53280		1332
	D	Tõrremäe küla reoveepumpla rajamine								
4		Reoveepumpla ehitus 5-10 l/s	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000		2401	
		Tõrremäe küla sademeveekanaliseerimise rajamine								
5		Sademeveekanaliseerimise rajamine PP de200-250	m	225	250	56250		67500		1688
Tõrremäe küla investeeringud kokku						746250				
ettenägematud kulud, 5%						37313				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						74625				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						37313				
Kõik kokku Tõrremäe küla arendajate poolsed investeeringud						895500	36000	859500	2401	21488
Tõrma küla										
Tõrma küla Rebase DP										
						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum 40 a. 2,5%	
	A	Veetorustiku rajamine								
1		Veetorustiku rajamine de32-de110	m	3850	120	462000		554400		13860
2		Tuletõrjehüdrantide rajamine	tk	5	1000	5000		6000		150
	B	Isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	3540	200	708000		849600		21240
	C	survekanalisatsioonitorustiku rajamine								
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90-110	m	350	110	38500		46200		1155
	D	reoveepumpla rajamine								
4		Reoveepumpla ehitus 5-10 l/s	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000		2401	
Arendajate investeeringud kokku Rebase DP						1243500				
ettenägematud kulud, 5%						62175				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%						124350				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%						62175				
Kõik kokku Tõrma küla Rebase DP						1492200	36000	1456200	2401	36405
Tõrma küla Elamuala DP										
						15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum 40 a. 2,5%	
	A	veetorustiku rajamine								
1		Veetorustiku de32-110 rajamine	m	2330	120	279600		335520		8388
2		Tuletõrjehüdrantide paigaldamine	tk	3	1000	3000		3600		90
	B	isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine								
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160-200	m	1470	200	294000		352800		8820
	C	survekanalisatsioonitorustiku rajamine								
3		survekanalisatsioonitorustiku rajamine de90-110	m	520	110	57200		68640		1716
	D	reoveepumpla rajamine								
4		Reoveepumpla ehitus 5-10 l/s	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000		2401	0

Arendajate investeeringud kokku Roodevälja küla Piirivalve DP					663800				
ettenägematud kulud, 5%					33190				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					66380				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					33190				
Kõik kokku Tõrma küla investeeringud Elamuala DP alal					796560	36000	760560	2401	19014
Tõrma küla Haudejaama tee Kolmnurga kinnistu arenduspiirkond					15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%	
	A	Veetorustiku rajamine							
1		Veetorustiku rajamine de32-de63	m	130	90	11700	14040		351
	B	Isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160	m	130	180	23400	28080		702
	C	Reoveepumpla rajamine (survekanalisatsiooni valmidus valla a Rakvere Vesi AS poolt)							
3		Reoveepumpla rajamine Q=5-10 m ³ /h	kmpl ja töö	1	30000	30000	36000	2401	
Arendajate investeeringud kokku Kolmnurga kinnistu arendus					65100				
ettenägematud kulud, 5%					3255				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					6510				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					3255				
Kõik kokku Tõrma küla Kolmnurga kinnistu arenduspiirkond					78120	36000	42120	2401	1053
Kõik kokku Tõrma küla arendajate investeeringud					2366880	108000	2258880	7204	56472
					Amort aeg (ümard)		kulum aastas		
Lasila küla					15 a.	40 a.	Kulum 15 a 6,67%	Kulum40 a. 2,5%	
	A	veetorustiku rajamine arendaja poolt							
1		Veetorustiku de32-63 rajamine	m	420	120	50400	60480		1512
	B	isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine arendaja poolt							
2		isevoolse kanalisatsioonitorustiku rajamine de160	m	400	180	72000	86400		2160
Arendajate investeeringud kokku Lasila külas					122400				
ettenägematud kulud, 5%					6120				
Ehitusuuringud ja projekteerimine 10%					12240				
Projektijuhtimine-omanikujärelevalve kulu 5%					6120				
Kõik kokku Lasila küla arendaja investeeringud					146880		146880		3672
Kõik kokku Rakvere valla arendajate poolsed investeeringud					6429960	180000	6249960	12006	156249
Kõik kokku Rakvere valla ÜVK investeeringud					17177754				